

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U000709

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-03-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Крамаренко Костянтин Олександрович

2. Kramarenko K.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-12-2003

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.600.02

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Шляхи оптимізації ендоскопічних методів лікування ускладнених форм жовчнокам'яної хвороби і ефективність їх застосування у не-стандартних випадках.
2. Ways of optimisation endoscopic methods of treatment of the complicated form of cholelithiasis and efficiency of their application in non-standart situation.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: Жовчнокам'яна хвороба, ускладнена непрохідністю жовчних шляхів. Мета дослідження: Метою дослідження є розробка нових і модернізація стандартних методів діагностики і малоінвазивного лікування хворих на ЖКХ, ускладнену непрохідністю жовчних протоків, застосування яких буде сприяти поліпшенню результатів, особ-ливо в нестандартних ситуаціях. Методи дослідження: Для оцінки ступеня порушень гомеостазу організму використовували загальноклінічні і біохімічні дослідження крові пацієнтів. Інструментальну діагностику патології жовчних протоків і ВДС здійснювали за допомогою ультразвукового, ендо-скопичного і рентгенологічних методів дослідження. Практичне значення отриманих результатів: Розроблена для широкого клінічного застосування лікувально-діагностична програма для хворих на ЖКХ, ускладнену непрохідністю жовчних протоків. Доведено, щодо використання

холангіоманометрії жовчних шляхів у діагностичній програмі дозволяє об'єктивізувати діагностику спазму ВДС, виявити ступінь гіпертензії в жовчній протоці, аргу-ментувати доцільність виконання ЕПСТ при стійкій формі спазму ВДС. Представлено технологію застосування у хворих зі стенозом термінального відділу холедоха і множинним холедохолітіазом мо-дифікованого назобіліарного дренажу, що дозволяє більш ефективно забезпечити проведення місцевої терапії гнійного холангіту. Ме-тодика створює умови для проведення двохетапного лікування хво-рих з непрохідністю жовчних протоків на тлі ЖКХ. Практичну значимість має розроблений у клініці спосіб канюляційної папілосфінктеротомії по керованому провіднику при розташуванні ВДС у парапапілярному дивертикулі, що визначає можливість про-ведення ЕПСТ і інших лікувальних маніпуляцій (НБД, литоекст-ракції каменів холедоха й ін.) на жовчних шляхах у 87,5% хворих з парапапілярними дивертикулами. Наукова новизна отриманих результатів: Розроблено раціональну програму діагностики і лікування непрохідності жовчних протоків на тлі ЖКХ, що забезпечує скорочення термінів і поліпшення ре-зультатів лікування хворих. Розроблений спосіб холангіоманометрії, що підвищує якість диференціальної діагностики стенозу і спазму ВДС. Науково доведена доцільність виконання ЕПСТ при стійкому спазмі ВДС (патент України № 45057 А від 15.03.2002 р.). Обґрунтовано доцільність застосування НБД за допомогою мо-дифікованого назобіліарного дренажу, який забезпечує адекватне відновлення відтоку жовчі і можливість місцевого лікування гнійного холангіту у хворих на ЖКХ, ускладнену непрохідністю жовчних протоків різного генезу. Розроблена технологія каню-ляційної папілосфінктеротомії по керованому провіднику при роз-ташуванні ВДС у парапапілярному дивертикул. Підтверджена перевага застосування лапароскопічної холецистектомії після відновлення прохідності жовчних проток за допомогою ендоскопічних ендобіліарних маніпуляцій. Оптимізована тактика двохетапного малоінвазивного (ендоскопічного і лапароскопічного) лікування хворих на холецистолітіаз, ускладнений непрохідністю жовчних проток. Ступінь впровадження: По матеріалам дисертації оформлений навчальний посібник "Сучасні принципи комплексної діагностики і лікування гнійного холангіту", який подано для затвердження в МОЗ України. Результати досліджень впроваджено в практику роботи хірургічних відділень 2МКЛ м.Харкова, обласного госпіталю інвалідів ВВВ м.Вінниці. Сфера (галузь) використання: Медицина, хірургія.

2. Object of the study: The cholelithiasis, the complicated obstruction of the bile duct. Purpose of the study: The purpose of thesis was to develop and estimate efficiency of new methods of endoscopic diagnostics and miniinvasive treatment of the patients with complicated forms of cholelithiasis. Methods of the investigation: The standard clinical methods of definition of common analyses of blood and urine, biochemical analysis of blood sugar and urea, a level of a bilirubin and electrolytes of structure in blood were used. The complex of tool examination of bile duct included ultrasound, endoscopy and X - ray methods. Practical significance of the obtained results: The standard complex of tool examination (USD, duodenofibroscope, ERCP), was added with methods of "diagnostic" EPST, electrothermometries of bile ducts, cholangiomanometry and bacteriological investigation of bile. The algorithm of consecutive application of the specified tool methods of diagnostics has provided the increase up to 96.7 % in accuracy pre-operative diagnostics of bile duct pathology. The cholangiomanometry technique, raising quality of differential diagnostics of stenosis and spastic papillar stricture has been developed. Novelty: Endoscopic manipulations of the first stage of treatment (EPST, nasobiliary drainage (NBD), the extraction of bile duct stones) were improved considering the non-standard situations. The applied modified nasobiliary drainage allowed to improve the adequate local therapy of purulent cholangitis and stopping of mechanical icterus. The EPST with controlled conductor at locating of papilla in diverticulum allowed to increase the frequency of successful manipulations in such situations up to 87.5 %. Degree of introduction: The developed method was inserted in the work of surgical departments of the urban clinical hospital №2, hospital of veteran of war in the Vinnitsa. The main positions of the thesis are using at reading of the lectures to the doctors КМАРЕ. Sphere of application: Medicine, surgery.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Даценко Борис Макарович
2. Datsenko Borys Makarovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тищенко Олександр Михайлович
2. Тищенко Олександр Михайлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

